Application No. Applicant(s) Index of Claims 09/894,138 Examiner ROTH ET AL. Tien Dinh 3644

	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted	1	Interference	0	Objected

Cla	Claim Date							Claim			Date								Cla	Date												
			Π							$\neg$									T		1											П
Final	Original									- 1	Final	Original						1			H	Final	Original									.
i E	)rig							l		l	i <del>.</del>	Jrig										ᇤ	)rig							ļ		
Ĺ			L																													
	1	=										51			4						]		101									
2	2	2	L							Щ		52			•			_	$\perp$		]		102	L	Ш		Ш			Ц		$\Box$
3	3	=	L									53							$\perp$				103	L								╝
	4	乚	L					$oxed{oxed}$		[	19	54						_			]		104	<u> </u>	<u> </u>							凵
	5_		L			$oxed{oxed}$				_		55								_ _			105				Ш					Ш
<u></u>	6	L	L						Ш	_	น	56									]		106				Ш					
	7	<u></u>	L			$oxed{oxed}$		Щ		_	22	57			_			_	_	_ļ_	.		107	ļ			Ш			_	_	┙
1	8						L_			_	U U	58				Ш		_	_		Į		108			_		Ш		_	_	Ш
<u></u>	9	<u> </u>	Ľ					_		ᆜ	24	59						_	$\perp$		]	L	109	$ldsymbol{le}}}}}}}$	Ш					$\dashv$		
L	10		L							_	26	60						_			Į		110		Ш					_		
<u></u>	11			Ш	L.,			Щ	Ш			61	Ш			Ш		_	$\perp$	$\bot$	1	Щ	111	Щ	Ш	Щ	Ш	Ш		$\bot$	$\Box$	$\Box$
	12	<u></u>	_		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	Ш		7	62	Щ	Ш			$\Box$			_	1	L	112	L_	Щ	Ш	Ш	Ш		ļ	$\Box$	Щ
Щ.	13	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	L	Щ	Ш			63	Ш	Ш					$\perp$		1	ldash	113	_	Ш		Ш	Ш	Ш			Ш
	14		$oxed{oxed}$	Ш						_	$\perp$	64	Ш					_	1		.	<u> </u>	114				Ш					
	15	_	L	Ш			Щ	$oxed{oxed}$				65_	Ш	$\sqcup$					$\perp$	_ _	↓	L	115		Щ		Ш	Ш		ļ	$\Box$	Щ
<u>L</u>	16	<u> </u>	<u>L</u> .	Ш		Ш	oxdot	Ш	Ш		79	66	Ш	Ш		Ш	$\Box$	_			1	Щ.	116	L_	Ш	Щ	Ш					Ш
6	17		<u> </u>						Ш		30	67	Щ	Ш				_	$\bot$	_	↓	igsqcup	117	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	Щ	Щ					$\perp$
	18	_	<u> </u>			lacksquare	L.	_		ᅴ		68						_	_		1		118	$ldsymbol{le}}}}}}$	Ш					_	_	
	19	_	_							_	8	69							1.	_ _	1		119		Ш					$\dashv$	_	
	20		<u> </u>					<u> </u>			16	70							4		1		120	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш					_	_	
	21		<u></u>			Ĺ				_	าร	. 71						_	$\bot$				121								_	
<u> </u>	22							_			<u>၂</u> ၃8	72						_	4		]		122	L	Ш			Ш		_		Щ
	23										28	73						_			1		123							_		_
	24	lacksquare								_		74					$\Box$	_	$\perp$	$\bot$	]		124							_	_	$\blacksquare$
	25	lacksquare									$\Box$	75						_	4		1		125		Ш				$\Box$	_		
	26	Ŀ	ļ									76					_	_	_	_			126							_	_	_
	27	_	<u> </u>				Ш			Ц		77					$\Box$	$\rightarrow$	4	$\perp$	1		127		Ш				$\Box$	_		_
	28	_	ļ							_		78						_	4				128							_		_
-	29			· -	-			-		_	· -	79~	-			-	_	-					129	-						_		
7	30	_	<u> </u>							_		80						4	$\dashv$		1		130		Ш			Ш		_	_	_
5	31	_	<u> </u>	Ш		L	_	_				81		Ш				_	_	$\perp$	1		131		Ш			Щ	$\Box$	$\dashv$		_
	32	_	ļ			<u> </u>		_		_		. 82		-			_	_	_	_			132		Ш		_	ш	_	_		_
$\vdash$	33	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ	$\vdash$	83	_	$\sqcup$		Щ		4	_	+		<b>  </b>	133	$\vdash$	Н	$\vdash$	Щ	Щ	-	4		_
$\vdash$	34	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	$\sqcup$	$\vdash$	84	_	Щ	<u> </u>	Щ		-	$\dashv$	$\dashv$			134	$\vdash$	Н	_	Ш		$\left  - \right $	-		$\dashv$
<u> </u>	35	$\vdash$	⊢	Щ	<u> </u>		<u> </u>	_			<u> </u>	85		$\vdash$	$\vdash$	Щ		_	$\dashv$	$\perp$		<u> </u>	135	$\vdash$	Н	$\vdash$	Щ	Н		$\dashv$		$\dashv$
	36	<del> </del> —	<b> -</b>	Н		$\vdash$	H		Н	_	<u> </u>	86	_	$\vdash$	_	$\vdash \vdash$	$\vdash$		+	+	{	<u></u>	136		H	$\vdash$	Щ	Н	$\vdash$	$\dashv$		$\dashv$
9	37	<u> </u>	├	-	_	$\vdash$	$\vdash$	_	Щ		<u> </u>	87	-			$\vdash$		-	+		{	$\vdash$	137	-	Н	-	Н	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$		,
10	38	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$			H	_	Щ		<u> </u>	88	<u> </u>			Н			+	+	4	<u> </u>	138	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash \vdash$	Н	$\vdash$	$\dashv$	_	H
<u> </u>	39	<u> </u>	<del>                                     </del>	$\vdash$		<b> </b>	_		$\vdash$		<u> </u>	89	_	$\vdash$		$\vdash$		-	+	+	-		139	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	H	$\vdash \vdash$	$\dashv$	-	닏
<u> </u>	40	<u> </u>			-	H	$\vdash$		$\vdash$		<u> </u>	90	<u> </u>	$\vdash$		Ш	$\sqcup$	-	$\dashv$		4	<u> </u>	140	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<b> </b>	Ш	$\sqcup$		$\dashv$	$\dashv$
<u> </u>	41	├-	⊢	-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Щ	<u> </u>	91	<u> </u>	Ш		Н	$\sqcup$		$\dashv$	-	4	<u> </u>	141	⊢	Н	Щ	$\vdash$	Ш	$\sqcup$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
<u> </u>	42	<u> </u>	├		_	H	_		$\vdash$	$\sqcup$	<u> </u>	92		$\vdash$	ļ	$\vdash$	$\sqcup$	-	+	-		<u> </u>	142	-		_	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	-	닏
	43	$\vdash$	├	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	93	$\vdash$	Ш	_	Щ	<b> </b>	-	-+		-		143	H	$\vdash$	Н	Н	Н	$\vdash \dashv$	_		$\dashv$
11/2	44	<u> </u>	┡		<u> </u>		<u> </u>	_	-		<b></b> -	94	L	Н		Щ	Ш	-	$\dashv$		4	<u> </u>	144		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Н	$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
بير	45	<u> </u>	<b>├</b> -	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		$\vdash$	95	_	$\vdash$			$\sqcup$		-	-	-	$\vdash$	145	H	$\vdash$	_	Н	Щ	$\square$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
114	46	<del> </del> _	⊢	-	<u> </u>	├	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>	96	Ш	$\vdash$	_		Н	-	-		4		146	H	H		Н	Щ	$\sqcup$	$\dashv$		$\dashv$
232 S S S S S S S S S S S S S S S S S S	47			Н	_	$\vdash$	<u> </u>	L	_		<u> </u>	97	_	Н	_	-	$\dashv$	-	+	+	-	<u> </u>	147	<u> </u>	Н		$\vdash$	Н	$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash \vdash$
11.7	48	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Ь.		Щ		98	$\vdash$	Ш			$\dashv$		+		-	<u> </u>	148	├—	H	<b>-</b>	H	$\vdash$	Ш	-	_	Н
18	49	<u> </u>	<b>—</b>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	99	$\vdash$	Ш		H	$\vdash \vdash$		$\dashv$	+	4	<u> </u>	149		Н		$\vdash$	Н	$\vdash$	_		
┖	50				L				L	$oxed{oxed}$	L	100	L_	L							]		150			L		Ш				Ш